VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 0 9 MAY 2006

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts T 46044WO/70/sb	WEITERES VOR	GEHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416		
Internationales Aktenzeichen PCT/DE2005/000122	Internationales Anmelo 27.01.2005	ledatum <i>(Tag/Monat/Jahr)</i>	Prioritätsdatum (TagMonat/Jahr) 30.01.2004		
Internationale Patentklassifikation (IPC) oder nationale Klassifikation und IPC INV. B63H20/36					
Anmelder HORST HEROLD MODELLBAU et al.					
 Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird. 					
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.					
a. ⊠ <i>(an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt)</i> insgesamt 2 Blätter; dabei handelt es sich um					
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).					
Grunden nach Auffassi	ung der Behörde eine	aus den in Feld Nr. 1, Pu Änderung enthalten, die i h eingereichten Fassung	inkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen über den Offenbarungsgehalt der hinausgeht.		
b. (nur an das Internationale Büro gesandt) insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in elektronischer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).					
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu	4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:				
□ Feld Nr. i Grundlage des B	erichts				
☐ Feld Nr. II Priorität	,				
☐ Feld Nr. III Keine Erstellung Anwendbarkeit					
☐ Feld Nr. IV Mangelnde Einhe	Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung				
⊠ Feld Nr. V Begründete Fest und der gewerbli	Begründete Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung				
Feld Nr. VI Bestimmte angef	ührte Unterlagen		•		
Feld Nr. VII Bestimmte Mäng	el der internationalen	Anmeldung			
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Beme	rkungen zur internatio	nalen Anmeldung	-		
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung dieses Berichts			
30.07.2005		08.05.2006			
Name und Postanschrift der mit der internationalen vorläufigen		Bevollmächtigter Bediensteter			
Prüfung beauftragten Behörde Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465		Moya, E Tel. +49 89 2399-2871	Standardos Sallo S		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2005/000122

_				
_	Fe	d Nr. I Grundlage des Berichts		
1.	. Hinsichtlich der Sprache beruht der Bescheid auf			
	\boxtimes	der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde.		
		einer Übersetzung der internationalen Anmeldung in die folgende Sprache, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: internationale Recherche (nach Regeln 12.3 a) und 23.1 b))		
		☐ Veröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4 a)) ☐ internationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 a) und/oder 55.3 a))		
2.	AIII	sichtlich der Bestandteile * der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (<i>Ersatzblätter, die dem</i> meldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als sprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):		
	Beschreibung, Seiten			
	1-6	in der ursprünglich eingereichten Fassung		
	Ans	prüche, Nr.		
	1-5	eingegangen am 30.07.2005 mit Schreiben vom 29.07.2005		
	Zeid	chnungen, Blätter		
	1/1	in der ursprünglich eingereichten Fassung		
	□ Seq	einem Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das uenzprotokoll		
3.		Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: ☐ Beschreibung: Seite ☐ Ansprüche: Nr.		
		☐ Zeichnungen: Blatt/Abb. ☐ Sequenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> :		
		etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :		
4.	aufg Auff (Reg	Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend elisteten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach assung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen gel 70.2 c)).		
		☐ Beschreibung: Seite ☐ Ansprüche: Nr. ☐ Zeichnungen: Blatt/Abb.		
		□ Sequenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> : □ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :		
	* "er	Wenn Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung setzt" versehen werden.		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2005/000122

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: A

Ansprüche 1-5

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja:

Ansprüche 1-5

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja:

Ansprüche: 1-5

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Feld Nr. VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Es wurde festgestellt, daß die internationale Anmeldung nach Form oder Inhalt folgende Mängel aufweist: siehe Beiblatt

Punkt V

1. Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: CA-A-2 219 750

2. Dokument D1 beschreibt eine Schutzeinrichtung für den Antrieb eines Wasserfahrzeuges die als Gehäuse mit zwei formstabilen Gehäuseanteilen ausgebildet ist, die mittels eines neben einen Öffnungsrand angeordnete Scharniers vorgesehen ist.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich dadurch, daß das Scharnier an von den Öffnungsrändern entfernten Randabschnitten der Verschlussränder der beiden Gehäuseschalenteile vorgesehen ist, und in daß der Öffnungsrand eine Lippendichtung aufweist.

Artikel 33 (2) PCT ist, erfüllt.

3. Die in Anspruch 1 enthaltene Merkmalskombination ist von der Stand der Technik nicht zu entnehmen. Die gegenüberliegende Positionen des Öffnungsrands und des Scharniers ermöglicht eine vereinfachte Montierung der Schutzeinrichtung; die Verwendung einer Lippendichtung an der Öffnungsrand sorgt -in Vergleich mit anderen Schutzeinrichtungen- für eine zuverlässigere Dichtung zwischen Schutzeinrichtung und Bootsrumpfteil.

Artikel 33 (3) PCT ist somit erfüllt.

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE2005/000122

4. Ansprüche 2-5 sind in Anspruch 1 abhängig.

Punkt VII

 Im Widerspruch zu den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT werden in der Beschreibung weder der in dem Dokument D1 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch dieses Dokument angegeben. 7

PCT/DE2005/000122

Ansprüche:

5

10

15

20

25

Schutzeinrichtung für den Antrieb (10) eines Wasserfahrzeugs, wie eines 1. Sportbootes, insbesondere eines Sport-Motorbootes, eines Fischereifahrzeuges oder dergleichen, insbesondere mit einem Z-Antrieb, wobei die Schutzeinrichtung (14) als Gehäuse (16) mit zwei formstabilen Gehäuseschalenteilen (18) ausgebildet ist, die mittels eines Scharnieres (20) miteinander verbunden sind und im miteinander verbundenen geschlossenen Zustand den zu schützenden Antrieb (10) umschließen und mit ihren einander formmäßig entsprechenden Verschlussrändern (22) aneinander anliegen, wobei die Gehäuseschalenteile (18) aus einem lichtundurchlässigen Material bestehen und mit ihren Verschlussrändern (22) zum dichten Umschließen des Antriebs (10) vorgesehen sind und einen Öffnungsrand (24) aufweisen, der zur Anlage am Rumpf des Wasserfahrzeugs vorgesehen ist, dadurch gekennzeichnet. dass der Öffnungsrand (24) eine Lippendichtung (26) aufweist, und die Gehäuseschalenteile (18) an ihren Verschlussrändern (22) ein Dichtungselement (28) aufweisen, und dass das Scharnier (20) an von den Öffnungsrändern (24) entfernten Randabschnitten der Verschlussränder

- Schutzeinrichtung nach Anspruch 1,
 dadurch gekennzeichnet,
 dass das Gehäuse (16) mit seinen Gehäuseschalenteilen (18) formmäßig
 an die Gestalt des Antriebs (10) annähernd angepasst ist.
 - 3. Schutzeinrichtung nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet,

(22) der beiden Gehäuseschalenteile (18) vorgesehen ist.

5

8

dass die Gehäuseschalenteile (18) aus GFK oder aus ABS bestehen.

- 4. Schutzeinrichtung nach einem der Ansprüche 1 bis 3, dadurch gekennzeichnet, dass das Gehäuse (16) an dem zu schützenden Antrieb (10) des Wasserfahrzeuges befestigbar ist.
- 5. Schutzeinrichtung nach Anspruch 4,
 d a d u r c h g e k e n n z e i c h n e t,
 10 dass das Gehäuse (16) an der am Spiegel des Wasserfahrzeugs
 befestigten Spiegelplatte (12) des zu schützenden Antriebes (10)
 befestigbar ist.

15